

Identificação Técnica

Solução fosfatizante à base de ácidos fortes e solventes orgânicos.

Campo de Aplicação

Indicado para a corrosão existente em ferro e metais ferrosos. Este produto não se destina a aplicar em retoque de veículos.

Propriedades

Aderência de primários favorecida;
Camada de aderência em metais leves;
Fácil aplicação;
Rápida secagem.

Características

Cor: Incolor

Densidade (23°C): 1,22 ± 0,02

Secagem

Repintura: 8 horas (mínimo)

Aplicação

Preparação da Superfície:

As superfícies devem ser previamente escovadas com escova metálica de forma a remover a ferrugem, sobretudo a não aderente.

Processo de Aplicação:

Trincha e imersão. Aplicar uma demão avantajada de Decap-Fer quando à trincha. Mergulhar as peças no banho cerca de 10 minutos quando a passivação é feita por imersão.

Obs.: Em peças com elevado teor de ferrugem deve-se utilizar o banho aquecido a 40°C ± 10°C de forma a que a eficácia da solução seja maior. Este produto protege temporariamente a corrosão. Proporciona uma boa base de aderência para a aplicação de primários e aparelhos. Após a aplicação do Decap-Fer, as peças devem ser lavadas com água em abundância (passivação), secas e desengorduradas com Diluente Celuloso (S2501-L).

Segurança

Aplicar em locais devidamente arejados, utilizando luvas, óculos e vestuário de proteção.

Embalagens

1 L, 5 L e 20 L

Estabilidade em Armazém

Um ano em embalagem de origem devidamente fechada e em armazém coberto.

A. CLEMENTE, LDA.

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira) • Telef.: 227 860 670/8 • Fax: 227 860 679

silaca@silaca.pt

A informação e as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos SILACA, são baseados na experiência dos produtos e fornecidas de boa fé. Esta informação é condicionada ao bom armazenamento, manuseamento e aplicação em condições normais dos produtos. Na prática, os diferentes estados dos materiais, das superfícies e das condições ambientais de aplicação em obra, são extremamente variáveis e imprevisíveis. Assim nenhuma garantia de aptidão e comercialização para qualquer em particular, como também nenhuma responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal poderão ser aduzidas desta informação. Os utilizadores dos produtos devem consultar sempre a versão mais recente das informações técnicas dos produtos. Devem ainda consultar os serviços técnicos para qualquer situação particular que coloque dúvidas.